Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/040,854	WHIKEHART ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Charles Chow	2685	

1	Rejected	-	ı
=	Allowed	÷	

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L								L	_
		_									1
Cla	aim	L			[Date	е		,		
	_ =	1/8									
Final	Original	18									
iII.	٦	75	•								l
	Į.		<u> </u>								ļ
<u></u>	1 2 3 4 5 6	/	<u> </u>								
	2	~			<u> </u>						
	3	V	<u> </u>		<u>L</u>						ļ
	4	V			<u> </u>						
	5	$\mathbf{\nu}$	L								
	6	V			<u> </u>						
		V									
	8	ン									
	9	V									
	9 10 11 12 13 14 15	V									
	11	٥							L		
	12	V		_		_	<u>L</u>		<u> </u>		
	13	<u> </u>			L						
	14	V									
	15	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	L			<u> </u>			
	16 17 18 19 20 21 22 23 24	Z	<u></u>	_		<u> </u>	<u></u>				
	17	\checkmark			_			L.			
	18	V		<u> </u>						L.	
	19	\checkmark	L	L		L			_	_	
	20	/									
	21	\angle	<u>L</u> .	_	<u> </u>	_					
	22	/	<u></u>		L		L				
	23	<u></u>		<u> </u>		_					1
	24	V,		_		<u> </u>					
	25 26 27	\checkmark	L_	<u> </u>		_			L		
	26	\checkmark		<u> </u>					_	<u> </u>	
	27	V	_	<u> </u>						_	
	28 29 30	<u>~</u>	<u> </u>	<u> </u>	_				<u> </u>		
	29	V	L	<u> </u>					_	_	
	30	V	Ĺ	<u> </u>						_	
	31 32 33	<u> </u>	_	_		<u> </u>				L.	
<u></u>	32	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	ļ			
L	33	<u> </u>			 		<u> </u>				
<u></u>	34 35	_	_			<u> </u>		<u> </u>			l
<u> </u>	35	<u> </u>	_	_			_	<u> </u>			l
<u> </u>	36		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	37	H	<u> </u>	_		 				<u> </u>	l
	38	\vdash	├	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	 -		l
	39	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	 	l
<u> </u>	40		├—			\vdash	├	-	\vdash	<u> </u>	1
-	41 42		-	-			⊢		 	-	
\vdash	42	\vdash	\vdash	\vdash	├	-		├		-	
 	44	-	├		 		├	-		-	1
	45	-	-		├	├-	\vdash	\vdash	-		
	46	-	\vdash	-	-	 	-	\vdash	-		l
\vdash	47	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	\vdash		_	l
-	48	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	l
-	48	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			l
	50		<u> </u>		-	\vdash	 	 	\vdash		
1	: 1(1					,					

21-		_				>-4					1 1	01-					_	>-4				\neg
<u>1</u> اد	im	, 1				Date	=			·		Cla	IIM	-			L	Date	=	_		\dashv
-	Original	1/8/05										Final	Original									
	1	\checkmark											51									
	2	~											52									
_	3	~	L.			_				_			53		_			_				_
_	4	~				<u> </u>				_			54			_						
_	5	V				_	_		<u> </u>	_			55		_							
	6	~		_		<u> </u>			_	_			56		_	_			ļ			\dashv
_	7	<u>Y</u>		_		_			_	<u> </u>			57		_	_		ļ				\dashv
-	<u>8</u>	ンソ		_	_	<u> </u>		-	-	<u> </u>			58 59	-	\dashv	-		_				\dashv
-	10					\vdash			H	-		-	60		\dashv	_		_				\dashv
\dashv	11	٧ ٥						_	├─	⊢			61		-	\dashv						
-	12	<u>v</u>	-	-									62			-	_					\dashv
\dashv	13	Ž		-	-	\vdash		_	<u> </u>	-			63			\neg		┝			Н	\dashv
-	14	V		-		┢		_		\vdash			64		\dashv	_		H	-		\vdash	\dashv
\dashv	15	レ						-	-	\vdash			65		\neg	_		\vdash	 			\dashv
T	16	Ž			-								66									\dashv
\neg	17	~		\vdash	_		_						67									コ
	18			Π									68									
	19												69						Γ			
	20												70.									
	21 -	\setminus											71									
_	22	/											72									
	23	\checkmark		_						_			73					_				Щ
_	24	V		ldash						_			74		_	_						_
\dashv	25	\checkmark		_						_			75		_	_		_		_		\dashv
	26	V				L			_				76	-				<u> </u>			-	\dashv
-	27	V		\vdash									77	_		-		-	-			\dashv
\dashv	28 29	<u> </u>		_						\vdash			78 79		\dashv	-		├				\dashv
-	30		-	\vdash		<u> </u>		_	-	\vdash			80		-	-		-	 	_		\dashv
\dashv	31	V		-					-	 			81	\dashv	\dashv	-	_	⊢		\vdash	-	\dashv
\neg	32					_				-			82			-		-		-		\dashv
\dashv	33	-		-		_				_			83		_	-	_	_				\dashv
\dashv	34		_	_	-		 -						84	\Box		\neg		\vdash	<u> </u>	\vdash	Н	\dashv
	35			Г					П	Г			85						l			\dashv
	36												86									一
	37												87									
	38												88									
\Box	39									<u> </u>			89						匚			
_	40	<u> </u>		<u> </u>		L.	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			90			_					Ш	
4	41	Щ		<u> </u>			Щ			<u> </u>			91	\square					<u> </u>			
4	42	Ш					Щ			<u> </u>			92	\square	\dashv	_	_	_	<u> </u>		Ш	
	43									<u> </u>			93			_			<u> </u>			_
-	44	\vdash		_			Щ						94	$\vdash \vdash$	_	_		_	<u> </u>		Щ	
	45					ļ.,			-	<u> </u>			95		_	\dashv	-	-	ļ			
-	46 47	\vdash		\vdash						<u> </u>			96 97	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv			\vdash		$\vdash\vdash$	\dashv
	48	\vdash	_				\vdash						98	\vdash	\dashv	\dashv		<u> </u>	-			\dashv
+	49	Н	_							-			99			-			-		\dashv	\dashv
+	50	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv		-	\vdash			100	\vdash	\dashv	\dashv		_	-		-	\dashv
		ш								Щ.	ıl		,50	ш				_	L		ш	

01	aim	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
Ula	-	ı —			Date	=			\dashv	
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103 104 105	_	_			_				Ш
_	104	_	<u> </u>	_			L_			Ш
	105	ļ	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_		
	106	<u> </u>	<u> </u>							
	106 107 108	├—	⊢	├-	-	-	├—	┝		$\vdash \vdash$
	100	┢	⊢	┢		-	-	-		H
	110	\vdash	\vdash	-		-	-	-	 	Н
	111	┢	\vdash	┢	\vdash	┝	\vdash	┢	_	\vdash
	112		Г							Ħ
	109 110 111 112 113 114 115									
	114									
	115		L		L					Ш
	116 117 118 119	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
	117	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	ļ	
	118		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		_	\vdash
	119	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	120	_	├	 		 	_	_	┝	\vdash
	121	\vdash	\vdash	⊢			-			Н
	123	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			Н
	124	_	\vdash	-		-	\vdash	\vdash		Н
	125		Г	┢	_	_	\vdash	_		
	126						-			
	127									
	128	_								
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130			_						
	130	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_			Ш
	131	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н
	131 132 133	H	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>			\vdash
	134	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├─	ŀ	\vdash	-	Н
	134 135	\vdash	\vdash	-	┝		├─	┢	 	Н
	136 137 138 139	\vdash	H	_			\vdash	 		
	137			_		_	-			
	138									
	139									
	140			_		_	_			Щ
	141	<u> </u>	L		L	<u> </u>	_	_	_	Ш
	142	L					_	\vdash	<u> </u>	Щ
	143	-		├	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	144 145	\vdash	_	\vdash			-		-	Н
	145	\vdash	H	├			-	<u> </u>	⊢	\vdash
	147	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
_	148	\vdash	\vdash	-	_				 -	\vdash
	149		-	 	-		\vdash	\vdash		Н
	150	Т	-			-	_	-		Н
		_		_			—	—	—	